



Створення баз даних у складі електронного каталогу Наукової бібліотеки Східноукраїнського національного університету імені Володимира Даля

Єпіфанова Ольга Вікторівна, директор НБ СНУ ім. В.Далія

Савельєва Вероніка Владиславівна, заст. директора НБ СНУ ім. В.Далія



Електронний каталог НБ СНУ ім. В.Далія сьогодні – це:

- ◆ один з основних об'єктів застосування нових інформаційних технологій в бібліотеці;
- ◆ основа функціонування інформаційно-бібліотечної системи;
- ◆ бібліотечний довідково-пошуковий апарат, який об'єднує і систематизує ресурси бібліотеки і пропонує їх читачам в доступному логічному вигляді;
- ◆ основний інформаційний ресурс бібліотеки, на базі якого формується цілий комплекс бібліотечно-бібліографічних послуг.

Почавши з формування електронного каталогу, на сьогоднішній день наша бібліотека прийшла до створення власних баз даних.

Склад ЕК

Книги,
брошури

БД періодичних
видань

Проблемно-
орієнтовані бази
даних

Електронна бібліотека:
навчально-методичні матеріали;
наукові матеріали;
університетські періодичні
видання

БД
авторефератів
дисертацій



Доступ
вільний,
через Web-
інтерфейс

Документи на
електронних
носіях

БД статей

БД ГОСТ,
ДСТУ

БД праць
вчених
СНУ ім. В.Даля

БД
дисертацій

ЕК організований як сукупність баз даних:

- ◆ бази даних за окремими видами документів, що отримані бібліотекою:
 - книги, брошури,*
 - статті,*
 - періодичні видання,*
 - ГОСТ, ДСТУ,*
 - дисертації,*
 - автореферати дисертацій, захищених на базі*
 - СНУ ім. В. Даля,*
- ◆ проблемно-орієнтовані бази даних:
 - Екологія,*
 - Східноукраїнський національний університет ім. В.Даля,*
 - Праці вчених СНУ ім. В.Даля,*
 - Екотехнології та ресурсозбереження,*
 - Електронна бібліотека.*

Навіщо виділяти БД?

- ◆ БД - важлива і найбільш перспективна складова інформаційних ресурсів сучасного суспільства;
- ◆ БД значно доповнюють та розширюють пошукові можливості електронного каталогу;
- ◆ БД активно використовуються при виконанні практично всіх видів довідок в довідково-бібліографічному обслуговуванні (тематичних, фактографічних, адресних, бібліографічних уточнень та ін.);
- ◆ на основі БД здійснюється підготовка сигнальної інформації нових надходжень;
- ◆ за допомогою БД проводиться ретроспективний пошук по разовим запитам користувачів.

Створенням баз даних займаються співробітники відділів:
інформаційних технологій та комп'ютерного забезпечення,
довідково-бібліографічного відділу,
абонементів,
комплектування та наукової обробки літератури.

Бібліографічні бази даних

- ◆ доступні через Web-інтерфейс електронного каталогу;
- ◆ рубрики відображаються українською та російською мовами;
- ◆ дозволяють ефективно виконувати тематичні, фактографічні, адресні, уточнюючі, довідки, створювати бібліографічні списки та покажчики.

[Головна сторінка](#) Електронний каталог укр рус eng

Вибрати Очистити

Автор

Назва документа

Містить слова

Рік видання --

Мова

Без обмежень
Англ, франц, російська
Англ, франц, німец.
Англійська
Англійська, російська

Вид документа

Без обмежень
ГОСТ, ДСТУ
Брошура
Дисертація
Автореферат

Пошук теми

Класифікатори

- [АПУ для поиска книжных изданий](#)
- [АПУ для поиска статей](#)
- [ББК](#)
- [УДК](#)
- [БД "Востоchnoукраинский национальный университет им. В.Даля"](#)
- [БД "Труды ученых" / "Праці вчених"](#)
- [БД "Экотехнологии и ресурсосбережение"](#)
- [БД авторефератов диссертаций, защищенных на базе ВНУ им.В.Даля](#)
- [БД диссертаций](#)
- [БД печатных методических указаний, изданных на базе ВНУ им. В.Даля](#)

[Розширений перелік полів](#)

Кількість документів на сторінці

Бібліографічні бази даних

- ◆ **БД “Східноукраїнський національний університет ім. В.Даля”.** Містить більш 2500 описів документів. Пошук здійснюється за автором, видом документа, структурним підрозділом університету.
- ◆ **БД “Праці вчених СНУ ім. В.Даля”.** Праці вчених , монографії, публікації професорсько-викладацького складу університету роблять фонд бібліотеки унікальним. В даний час БД «Праці вчених СНУ ім. В.Даля» налічує понад 7 тис. записів. Пошук здійснюється за автором, факультетом, кафедрою, структурним підрозділом університету.
- ◆ **БД “Книгозабезпеченість”.** Дає можливість отримання об'єктивної і повної інформації про стан книгозабезпеченості навчальних дисциплін, що викладаються в університеті, та формування необхідної звітної інформації. До бази внесено більш 2200 дисциплін. Наявність такої бази створює комфортне інформаційне середовище для користувачів бібліотеки, забезпечує партнерство з підрозділами університету з питань формування навчальних ресурсів.
- ◆ **БД “Екотехнології та ресурсозбереження”** налічує понад 1000 описів документів.
- ◆ **БД “Автореферати дисертацій, що захищені на базі СНУ ім. В.Даля” та БД “Дисертації”.** БД містить біля 800 описів документів Пошук інформації здійснюється за авторами та за спеціальностями.
- ◆ **БД “Екологія”** налічує понад 1000 описів книг, журналів, статей.

Повнотекстова БД «Електронна бібліотека»

На сьогодні створення електронної бібліотеки (ЕБ) є пріоритетним напрямком діяльності Наукової бібліотеки СНУ ім. В.Даля.

Саме електронна бібліотека є унікальним джерелом інформації, необхідним для забезпечення ефективного розвитку навчального і наукового процесів в університеті.

Завдання Електронної бібліотеки:

- ◆ Забезпечення повного, якісного і оперативного бібліотечно-інформаційного обслуговування студентів, аспірантів, науково-педагогічного складу, працівників університету.
- ◆ Формування бібліотечного електронного фонду.
- ◆ Бібліотечне та інформаційно-бібліографічне забезпечення навчально-виховного процесу та наукової діяльності університету.
- ◆ Розширення номенклатури бібліотечних послуг і підвищення якості їх виконання завдяки використанню сучасної комп'ютерної та оргтехніки, новітніх інформаційних технологій.
- ◆ Виховання бібліотечно-інформаційної культури користувачів, прищеплення їм навичок користування інформаційними ресурсами Електронної бібліотеки.

Електронна бібліотека

- ◆ ЕБ вже містить понад 7000 файлів (ця цифра постійно зростає) та інформація про них розміщується в електронному каталозі бібліотеки.
- ◆ Пошук в ЕБ та копіювання матеріалів здійснюється через сайт бібліотеки.
- ◆ Доступ до повнотекстових документів авторизований. Реєстраційне ім'я (логін) та пароль надаються користувачеві під час запису до НБ СНУ ім. В.Даля, або при перереєстрації.

[Війти](#)

[укр](#) [рус](#) [eng](#)

[Головна сторінка](#) Електронна бібліотека

Вибрати

Очистити

[Допомога](#)

Автор

Назва документа

Містить слова



Рік видання

 --

Мова

Без обмежень

Англ, франц, російська

Англ, франц, німец.

Англійська

Англійська, російська

Вид документа

Без обмежень

Пошук теми

Шукати

Класифікатори

[Електронні навчально-методичні матеріали](#)

[Електронні наукові матеріали](#)

[Електронні періодичні видання](#)

[Література видавництва "Центр навчальної літератури"](#)

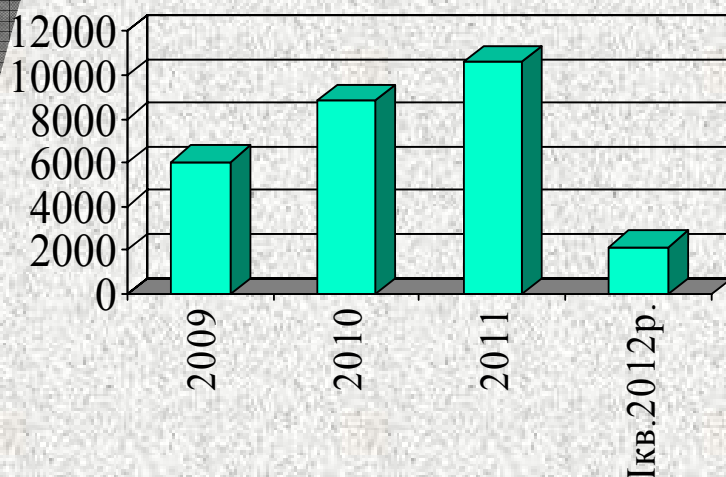
[Оцифрована навчальна література](#)

Електронні колекції

На даний момент створені і поповнюються наступні електронні колекції:

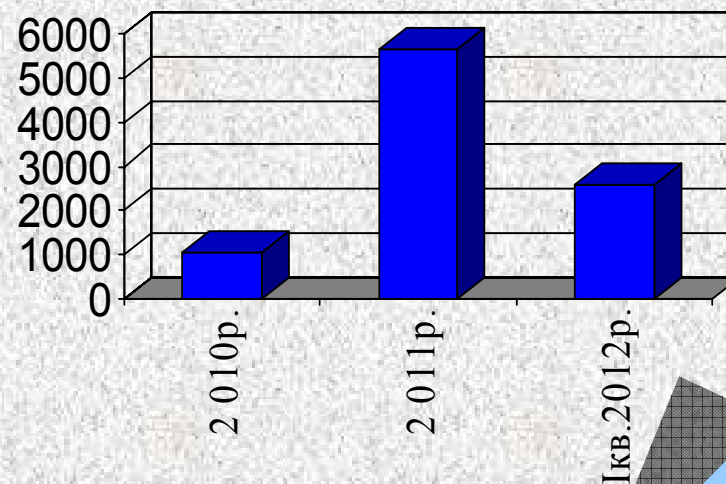
- ◆ навчально-методичні матеріали (НМКД, конспекти лекцій, інтерактивні підручники, навчальні посібники, методичні посібники, навчальні програми, методичні вказівки тощо);
- ◆ наукові фахові видання;
- ◆ електронні версії періодичних видань університету.
- ◆ література видавництва "Центр навчальної літератури"

**Динаміка звернень
до електронної бібліотеки**



■ Звернення до ЕБ

**Динаміка копіювань
повнотекстових документів**



■ Копіювання документів з ЕБ

Висновки

Подальше формування електронної бібліотеки СНУ ім. В. Даля буде сприяти рішення наступних задач:

- ◆ забезпечення навчального і наукового процесів необхідними інформаційними джерелами;
- ◆ збереження наукової спадщини вчених університету;
- ◆ відображення і поширення інформації про актуальні наукові розробки і дослідження, що ведуться у ВНЗ;
- ◆ збереження документів і матеріалів, що відображають історію університету, наукову і педагогічну діяльність професорсько-викладацького складу;
- ◆ поширення краснавччої інформації;
- ◆ вирішення проблеми з недостатньою кількістю примірників літератури;
- ◆ вирішення проблеми з недостатністю площ для розміщення фондів;
- ◆ забезпечення збереження документів.